



! "\$%&'%!(#)\*!"#)%+,%!!!

- #\$\$\*%!. \$'+\*/+0&1'+!2&"\*#+"#\$\$#/'&"%!!
- #\$\$\*%!. \$'+\*/+0&1'+!21"\*#+"#\$\$#/'&"%!
- #\$\$\*%!. \$'\*#0)""&#\$!#13"#\$\$#/'+'&"%!!
- #\$\$\*%!4+\$&#!4+/'&\$1\*&\$!3"#\$\$#/'&"%!

!

4')0+\$'%!5&6!17+!-#\$\$\*%!. \$'+\*/+0&1'+!2&"\*#+"#\$\$#/'&"%!&\$!'8+!(166!%+/'+'\*#!('8+&\*!9)\$&#!: +1\*!(#66#5+0!  
; :!-#\$\$\*%!. \$'+\*/+0&1'+!21"\*#+"#\$\$#/'&"%!1\$0!-#\$\$\*%!. \$'\*#0)""&#\$!#13"#\$\$#/'+'&"%!&\$!'8+!%<\*&\$=!  
%+/'+'\*#!('8+&\*!9)\$&#!: +1\*!\$!'8+!%<\*&\$=!#('8+&\*!%+\$&#!: +1\*?!'8+: !5&6!17+!'8+!'1<%#\$\$+!  
)\$0+\*=\*10)1'+!\*+%+1\*"8"#)%+?!-#\$\$\*%!4+\$&#!4+/'&\$1\*&\$!3"#\$\$#/'&"%>4')0+\$'%!58#181@+!16\*+10:!  
"#/ <6+'+0!1!\$A8#\$\$\*%!\*+""&#\$!#(1\$:#('8+!'#+!'#)%+%&\$!'8+!8#\$\$\*%!<\*#=\*1/!B&>?!.\$'+\*/+0&1'+!  
2&"\*#+"#\$\$#/'&"%?!.\$'+\*/+0&1'+!21"\*#+"#\$\$#/'&"%?!.\$'\*#0)""&#\$!#13"#\$\$#/'+'&"%C!1\*+!&\$+6&=&6+!('#!'8+!  
<\*#=\*1/>!

*Honors Level Enrichment:*

-#\$\$\*%!(%)0+\$'%!5&6!/++'!\*+=)61\*6: !5&'8!1!(1")6': !/+\$'#!1\$0!1!/++'#!(\*#/#)!'#A; +A  
+%1; &8+0!D0@&#\*!: !E#1\*0>!

-#\$\$\*%!4')0+\$'%!5&6!; +!&\$@&' +0!'#!166!(1")6': !%+/'&\$1\*%!1\$0!5#\*7%8#<%!

4')0+\$'%!5&6!81@+!1!#'16!#(!F!: +1\*%!#'##/ <6+'+166!\*+G)&\*+/'+'%!(#\*'!8+!8#\$\$\*%!<\*#=\*1/?!1(+\*!58&"8!  
'8+: !5&6#!

*Honors Capstone Research Outcomes:*

*Undergraduate Research Symposium Distinction through Discovery  
Research Journal*

*FAU Undergraduate*

D66! - # \$ # \* % ! ' ) 0 + \$ ' % ! / ) % ! ' # / < 6 + ' + ! ' 8 + ! - # \$ # \* % ! 4 + \$ & # \* ! 4 + / & \$ 1 \* ! ' # ) \* % + ? ! 5 8 & ' ' 8 ! 5 & 6 ! & \$ @ # 6 @ + ! & \$ 0 & @ & 0 ) 1 6 !  
) < + \* @ % + 0 ! \* + % + 1 \* " 8 > ! ! 4 ) 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! ' # / < 6 + ' + ! 1 \* + % + 1 \* " 8 ! < 1 < + \* ! # \$ ! 1 ! # < & ! # ( ! ' 8 + & ! " 8 # # % & \$ = > ! D ! ' 8 + ! + \$ 0 ! # ( !  
' 8 + ! % + / + % ' + ! ' 8 + ! - # \$ # \* % ! ' ) 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! < \* + % + \$ ! ' 8 + & \* ! \* + % + 1 \* " 8 ! # ! ' 8 + ! " 6 1 % % ? ! / + / ; + \* % ! # ( ! ' 8 + ! ( 1 " ) 6 ' : ? ! 1 \$ 0 !  
# ' 8 + \* ! = ) + % ' % ! 1 \$ 0 ! % ) ; / & ! ' 8 + ! < 1 < + \* ! # ! 1 9 # ) \* \$ 1 6 ! ( # \* ! ' # \$ % & 0 + \* 1 ' & # \$ ! ' # ! ; + ! < ) ; 6 & % 8 + 0 > !

!